

新型コロナウイルス陽性者数(チャーター便帰国者を除く)とPCR検査 実施人数(都道府県別)【2020/1/15～2021/7/19】

PCR検査実施人数は、令和2年5月7日分までは疑似症サーベイランスの枠組みの中で報告が上がった数を計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない(退院時の確認検査などは含まれていない)。
令和2年5月8日以降は各自治体がウェブサイトで公表している人数を積み上げて計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない。

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
北海道	42,456	821,748	5.2%
青森 ※3	2,579	53,829	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,859	91,033	2.0%
宮城 ※3※5	9,560	166,356	5.7%
秋田	974	16,725	5.8%
山形	2,084	69,804	3.0%
福島 ※3	5,198	298,595	1.7%
茨城	11,144	34,345	32.4%
栃木 ※3※5	7,420	318,049	2.3%
群馬 ※3※5	8,154	205,098	4.0%
埼玉 ※4	49,881	1,029,074	4.8%
千葉	43,808	743,129	5.9%
東京 ※1	189,843	2,684,460	7.1%
神奈川	73,525	1,109,327	6.6%
新潟 ※3※5	3,585	183,383	2.0%
富山 ※3※5	2,087	78,248	2.7%
石川 ※3	4,237	129,941	3.3%
福井 ※3	1,421	74,131	1.9%
山梨 ※3	2,187	65,656	3.3%
長野 ※3※5	5,092	217,393	2.3%
岐阜 ※5	9,568	283,962	3.4%
静岡 ※3※4	9,846	432,619	2.3%
愛知 ※3※4※5	52,113	884,015	5.9%
三重 ※3	5,473	152,748	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,699	162,117	3.5%
京都	17,098	298,650	5.7%
大阪 ※3※5	106,970	2,333,948	4.6%
兵庫 ※3※4※5	41,818	535,506	7.8%
奈良 ※5	8,614	179,396	4.8%
和歌山	2,748	42,969	6.4%
鳥取 ※3※4	585	89,555	0.7%
島根 ※5	591	32,936	1.8%
岡山 ※4	7,700	174,589	4.4%
広島 ※3	11,672	570,271	2.0%
山口 ※4	3,193	126,574	2.5%
徳島 ※3	1,705	68,578	2.5%
香川 ※5	2,132	90,504	2.4%
愛媛	2,796	100,861	2.8%
高知	1,960	60,450	3.2%
福岡 ※3※4※5	36,431	878,022	4.1%
佐賀 ※3	2,605	60,501	4.3%
長崎	3,282	131,480	2.5%
熊本	6,533	82,923	7.9%
大分	3,530	178,180	2.0%
宮崎	3,127	44,978	7.0%
鹿児島	3,778	115,077	3.3%
沖縄 ※3	21,847	269,007	8.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	840,657	16,770,740	5.0%

※1 東京都の検査実施人数については、令和2年5月7日以降は(1)東京都健康安全研究センター、(2)PCRセンター(地域外来・検査センター)、(3)医療機関での保険適用検査実績により算出しており、令和2年4月10日～令和2年5月6日は、(3)が含まれず(1)(2)のみ、令和2年4月9日以前は(2)(3)が含まれず(1)のみのデータにより算出していたが、令和2年7月9日以降、検査人数を過去に遡って変更し、令和2年5月13日以降の人数はPCR検査に加え、抗原検査の人数を含んでいる。

※2 その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者数。

※3 検査人数は、一部自治体について件数を計上しているため、実際の人数より過大である。

※4 検査人数に民間検査実施人数を含む。

※5 検査人数に抗原検査人数を含む。